Index of Claims

App	ication/Control	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/801,626 Examiner

DE BLIEK ET AL. Art Unit

Dennis G. Bonshock

2173

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
o	Objected

												_				
Cla	aim	L	Date						Cla	L.,		r-				
Final	Original	12/22/05										Final	Original			
	1	1		Г									51			_
	2	1											52			
	3	1											53			
	4	1											54			L
	5	1											55_			L
	6	1							Ш				56	Ш		L
	7	1		_	L								57			L
	8	1				_							58			L
<u></u>	9	1				_							59	_		L
ļ	10	1								_			60		_	Ļ
<u></u>	11	√	L	_	_		_						61		_	L
<u> </u>	12	1	L	<u> </u>	_	_							62			L
	13	1	┡	<u> </u>		_			_	_			63			╀
	14	1	_	┡	_	⊢			Н	_			64	-		╀
	15	1		<u> </u>	⊢	⊢	_		H	<u> </u>			65	⊢	H	╀
	16	1	├	<u> </u>	⊢	┝	⊢	-		H			66	\vdash		╀
	17	-	⊢	-	⊢	-	⊢		\vdash	⊢			67	-		╀
	18	1	⊢	-	⊢	-	⊢	<u> </u>	\vdash	\vdash			68 69	H	-	╀
	19	-	⊢	├—	⊢		⊢	-	⊢	┝			70	⊢	-	╀
	20	1	-	┝	 —	⊢	├	├-	-	⊢			71	⊢	┝	H
	21	۲	-	-	-	⊢	⊢	┝	H				72	-	H	H
		⊢	┢	├	\vdash		⊢	├	\vdash	-			73	-	⊢	t
	23 24	\vdash	⊢		\vdash		⊢	┝		-			74	-	┝	ł
-	25	\vdash	⊢	┝	-	-		┢	┢	<u> </u>			75	\vdash	\vdash	ł
-	26	\vdash	┢	┢	┢		┢	\vdash		-			76	H	⊢	t
	27	╁	┢	\vdash	-	┢	┢	-		-			77	\vdash	\vdash	t
	28	├-	-	-	-	一	┰	\vdash	\vdash	┢			78	一	\vdash	t
	29	-	\vdash	-	1	 	\vdash	\vdash	-	\vdash			79	 		t
	30	 	\vdash	\vdash	┰	-	\vdash	H	-	┢			80			t
	31	1	H	1	Т	┢	<u> </u>			\vdash			81	\vdash		t
	32	t	┢	T				Т		\vdash			82			t
	33	t	一	_									83	\Box		T
	34	†				Г							84	Г		Γ
	35	T			Г								85			Γ
	36			Г	Π	Π	Г						86			Γ
	37												87			Γ
	38	L											88			
	39					匚	匚						89			Ĺ
	40			匚		\Box	L		L				90			Ĺ
	41	匚	匚				匚		ட				91	$oxed{\Box}$	_	L
	42	匚	Ĺ		\Box			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>			92	_	_	L
	43	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L	<u> </u>			93	L	<u> </u>	L
L_	44	1	<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>			94	L	<u> </u>	Ļ
<u></u>	45	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_			95	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
<u></u>	46	<u> </u>	\vdash	L	₩	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			96	-	<u> </u>	Ł
<u> </u>	47		\vdash	 	├_	L-	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			97	ļ.	<u> </u>	ļ
<u></u>	48	<u> </u>	├ -	<u> </u>	\vdash	ـــ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			98	 	<u> </u> _	1
<u> </u>	49	↓ _	┡	<u> </u>	₩.	 	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			99	<u> </u>	<u> </u>	1
L	50	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	L)		100	<u></u>	<u> </u>	L

Cla	im	n Date									
Final	Original										
	51										
	52										
	53										
	54										
	55		_		_			_	\Box		
	56		_		\Box			_			
	57				_		_				
_	58				\Box	_	_			_	
-	59					-	\vdash		\dashv	_	
	60				-		_	-	-	-	
	61 62	\vdash			\vdash	Н	\vdash		\vdash	_	
	63	Н		_	Н	\vdash	\dashv		\vdash	-	
—	64	\vdash		-	\vdash	_	Н		Н	-	
	65	Н		-	H		Н			-	
—	66	\vdash			\vdash			_		_	
	66 67						_				
	68										
	69									Т	
	70										
	71										
	72										
	73										
	74										
	75					L			_	L.	
	76					_		_		L	
	77									L	
	78					_		_	\vdash	<u> </u>	
	79				$oxed{\Box}$	_			_		
<u> </u>	80									<u> </u>	
-	81								-	-	
-	82 83		\vdash	-	\vdash	⊢	-	\vdash	\vdash	-	
\vdash	84	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Н		\vdash	\vdash	
	85			-	-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	
-	86	Н		-	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	
-	87		-			\vdash		_	\vdash	\vdash	
	88	\vdash	Т	_	H				П		
-	89	П	П						П	Г	
	90	Г	П							Г	
	91										
	92										
	93										
	94										
	95				Ĺ					L	
	96	$ldsymbol{oxed}$	L	L	<u> </u>	_	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	L.	
1	97	<u> </u>	<u> </u> _	oxdot	L	<u> </u>		<u> </u>		_	
	98	 	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	lacksquare	_	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	99	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L		_	

Tell	Cli	aim					Date				\neg
101											
101	lal	ina									
101	Fir	rig									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		0									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	т								
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		104		-							
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		105		-							П
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		106			_	_				_	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107				Н	\vdash	$\overline{}$			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	Н	_	_	Н	\vdash	-	-		Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100		\vdash	_	Н	\vdash	_	_	-	-
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		_	_	\vdash	\vdash	_			Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	111		\vdash	_	\vdash		-		-	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	112		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	H
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	113		-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	114		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	┢	115	-	\vdash	\vdash	\vdash	-				H
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	116	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	117	-	┝	\vdash	\vdash	 			\vdash	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		118	Н	┢	┢	╁		_	_	\vdash	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		119	\vdash	H	┢	-				\vdash	Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		120	\vdash		┢	H	\vdash	-	\vdash	Н	Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		121	-		H	┢╾	\vdash		\vdash		H
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149	-	122		_	-				\vdash		┢╌
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		-	┢	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	_	_		-		┢	\vdash	\vdash	\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	\vdash	\vdash	\vdash			-	\vdash		\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	\vdash	\vdash	┢	T	İ	-			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	· · · · ·	127		-	Г			Г	Т		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130							_		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131		_	_						
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	\vdash								
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134				П	\Box				
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	Г				1	·			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		l 136	Г								
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
141		140									
142		141									
143		142								匚	
145		143								L	
146										匚	
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149											
148									匚		
149		147		匚							
149		148									
150		149									
		150									